



LEGENDA:

	PROJEKTOWANY PRZEWÓD WENTYLACYJNY - NAWIEW
	PROJEKTOWANY PRZEWÓD WENTYLACYJNY - WYWIEW
	PROJEKTOWANY PRZEWÓD WENTYLACYJNY - CZERPNY
	PROJEKTOWANA PRZEPUSTNICA
	PROJEKTOWANE NAWIEWNIKI
	PROJEKTOWANA REWIZJA W SUFICIE
	PROJEKTOWANA KLAPA PPOZ EIS 120 PROSTOKĄTNA Z SIŁOWNIKIEM
	PROJEKTOWANA KLAPA PPOZ EIS 120 OKRĄGLA Z SIŁOWNIKIEM
	PROJEKTOWANE TŁUMIKI SZUMU PROSTOKĄTNY OKRĄGŁY

Zakończenia kanałów wywiewnych ponad dachem zamontować na podstawach typu BIII przymocowanych do cokołów.
Kanały wywiewne izolować wełną gr. 50mm w pomieszczeniach na dk. 1,0m od dachu.
Kanały czepne i wyrzutowe izolować akustycznie za pomocą maty armasound gr. 25mm od wewnątrz na odcinku 1,5mb.

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA I PIETRZE BUDYNKU "C" NA POTRZEBY UTWORZENIA ODDZIAŁU CHOROBY ZAKAŹNYCH

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ NA I PIETRZE BUDYNKU "C" NA POTRZEBY UTWORZENIA ODDZIAŁU CHOROBY ZAKAŹNYCH, UL. RADOMSKA 70, 27-200 STARACHOWICE

POWIATOWY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W STARACHOWICACH UL. RADOMSKA 70, 27-200 STARACHOWICE

WK ARCHITEKCI SP. Z O.O. SP. K.
ul. Zdobychowców Monte Cassino 23,
61-606 Poznań
Tel: 61-6469072
Fax: 61-6469060
E-Mail: biuro@wk-architekci.pl
Internet: http://www.wk-architekci.pl

SANITARNA

PROJEKT BUD.WYK

mgr inż. Marcin Kosiński
upr. nr KUP10148POOS/06

mgr inż. Przemysław Tkaczuk
upr. nr KUP10154POOS/09

05.2016 1 : 50 S-2

RZUT PIĘTRA 1 WENTYLACJA